

1) Výrobek: VYPOUŠTĚCÍ KULOVÝ KOHOUT S PÁČKOU

2) Typ: IVAR.EURO M  
IVAR.EURO N



3) Charakteristika použití:

- Vypouštěcí a napouštěcí kulový kohout s páčkou pro instalace v rozvodech vytápění.

4) Tabulka s objednávacími kódy a základními údaji:

KÓD	TYP	ROZMĚR
301010101	IVAR.EURO M	3/8"
301010102	IVAR.EURO M	1/2"
301000416	IVAR.EURO M	3/4"
311100402	IVAR.EURO N	1/2" - Níkel

## 5) Technické a provozní parametry:

- maximální provozní tlak PN 10 p i teplot +90 °C
- provozní teplota T = -10 °C až +90 °C
- materiál EURO M: tělo mosaz CW617N UNI EN 12165, koule mosaz CW614N UNI EN 12164, páka Nylon 66
- materiál EURO N: tělo niklovaná mosaz CW617N UNI EN 12165, koule mosaz CW614N UNI EN 12164, páka Nylon 66
- dodávané rozměry 3/8", 1/2", 3/4"
- provozní režim rotace v úhlu 90°
- ovládání páka

## 6) Poznámka:

- Kulové uzávěry musí být používány v plně otevřené nebo plně uzavřené poloze.
- Periodickým otáčením kulových uzávěrů v plném rozsahu ovládání se značně eliminuje usazování inkrustací a naplavených nečistot, které přicházejí do styku s tělem uzávěru, čímž se výrazně prodlužuje jejich životnost a těsnost. Na reklamace těsnosti, způsobené poškozením těsnění koule, případně poškozením ovládání kulového uzávěru z výše uvedeného důvodu, nebude brán z etel. (doporučená perioda u rozvodu vody 1x až 2x/Q, u plynu 1x ročně).

## 7) Upozornění:

- Firma IVAR CS spol. s r.o. si vyhrazuje právo provádět v jakémkoliv momentu a bez předchozího upozornění změny technického nebo obchodního charakteru u výrobků, uvedených v tomto technickém listu.
- Vzhledem k dalšímu vývoji výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny nebo vylepšení bez oznámení, odchylky mezi vyobrazeními výrobků jsou možné.
- Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.
- Dokument je chráněn autorským právem. Takto založená práva, zvláště práva publikace, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v zařízeních na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.